

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>1</b>		<b>Roboty rozbiórkowe</b>			
1 d.1	KNR 4-01 0508-03	Rozbiórka pokrycia z dachówki 4.9*12.8+8.8*16.6	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 208.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>208.800</b>
2 d.1	KNR 4-01 0430-05	Rozebranie elementów więźb dachowych - ołacenie dachu o odstępie łąt ponad 24 cm 208.80	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 208.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>208.800</b>
3 d.1	KNR-W 4-01 0545-04	Rozebranie rynny z blachy nie nadającej się do użytku 16	m m	 16.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>16.000</b>
4 d.1	KNR-W 4-01 0545-06	Rozebranie rury spustowej z blachy nie nadającej się do użytku 4	m m	 4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
5 d.1	KNR 4-01 0535-07	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzym-sów itp. z blachy nadającej się do użytku 22.72	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 22.720	
				<b>RAZEM</b>	<b>22.720</b>
6 d.1	KNR 4-01 0430-06	Rozebranie elementów więźb dachowych - więźby dachowe proste 62.72	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 62.720	
				<b>RAZEM</b>	<b>62.720</b>
7 d.1	KNR 4-01 0430-06	Rozebranie elementów więźb dachowych - więźby dachowe proste 46.42	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 46.420	
				<b>RAZEM</b>	<b>46.420</b>
8 d.1	KNR-W 4-01 0348-02	Rozebranie ścian, filarów, kolumn z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej - ściana szczytowa. 2.5	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 2.500	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.500</b>
<b>2</b>		<b>Pokrycie dachu</b>			
9 d.2	KNR 2-02 0212-13	Wieńce żelbetowe na ścianach zewn.o szer.ponad 30cm 2.14	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 2.140	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.140</b>
10 d.2	KNR 2-02 0290-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elem.budynków i budowli - pręty żebrowane fi 12mm 0.124	t t	 0.124	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.124</b>
11 d.2	KNR 0-19 0930-09	Wymiana okien skrzynkowych na okna rozwierane i uchylno-rozwierane dwu-dzielne z PCV o pow. do 2.0 m2 1.66	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1.660	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.660</b>
12 d.2	KNR-W 2-02 0406-01	Murłaty - przekrój poprz. drewna do 180 cm2 z tarcicy nasyczonej 0.24	m <sup>3</sup> drew. m <sup>3</sup> drew.	  0.240	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.240</b>
13 d.2	NNRNKB 202 0418-05	(z.II) konstrukcje dachowe z tarcicy nasyczonej - krokwie zwykłe o dł. ponad 4.5 m i przekroju do 180 cm2 0.97	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 0.970	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.970</b>
14 d.2	NNRNKB 202 0418-04	(z.II) konstrukcje dachowe z tarcicy nasyczonej - krokwie zwykłe o dł. do 4.5 m i przekroju ponad 180 cm2 0.57	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 0.570	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.570</b>
15 d.2	KNR 4-01 0627-02	Jednokrotna impregnacja grzybobójcza bali i krawędziaków metodą smarowa-nia preparatami solowymi 470	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 470.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>470.000</b>
16 d.2	KNR 2-02 0410-04	Ołacenie połaci dachowych łątami 38x50mm, o rozst.ponad 24cm z tarcicy na-syc. 4.9*12.8+10*16.6	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 228.720	
				<b>RAZEM</b>	<b>228.720</b>
17 d.2	KNR 2-02 0607-01	Izolacje dachu z folii paroszczelnej 228.72	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 228.720	
				<b>RAZEM</b>	<b>228.720</b>
18 d.2	KNR 2-02 0410-04	Ołacenie połaci dachowych - kontrłaty 40x25mm 228.72	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 228.720	
				<b>RAZEM</b>	<b>228.720</b>

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
19	NNRNKB d.2 202 0539-03	(z.VI) Pokrycie dachów blachą powlekaną - montaż osłon bocznych - wiatrownic 10+4.9+4.9	m m	19.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>19.800</b>
20	NNRNKB d.2 202 0535-04	(z.VI) Pokrycie dachów o pow.ponad 100 m2 o nachyleniu połaci do 85 % blachą powlekaną dachówkową na łątach 228.72	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	228.720	
				<b>RAZEM</b>	<b>228.720</b>
21	NNRNKB d.2 202 0925-01	(z.V) Okładzina typu "Siding" z elementów winylowych - podbicia lub równoważny 32.70	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	32.700	
				<b>RAZEM</b>	<b>32.700</b>
22	NNRNKB d.2 202 0541-02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm (16.6+10+12)*0.6	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	23.160	
				<b>RAZEM</b>	<b>23.160</b>
23	NNRNKB d.2 202 0541-02	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu ponad 25 cm - pas zarynnowy (16.60+12.80)*0.5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	14.700	
				<b>RAZEM</b>	<b>14.700</b>
24	NNRNKB d.2 202 0541-01	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu do 25 cm - pas nadrynnowy (16.6+12.8)*0.6	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	17.640	
				<b>RAZEM</b>	<b>17.640</b>
<b>3</b>		<b>Orynnowanie budynku.</b>			
25	NNRNKB d.3 202 0547-01	(z.VIII) Rynny dachowe półokrągłe z polichlorku winylu o śr. 150 mm łączone na klej - montaż rynien 16.6+12.8	m m	29.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>29.400</b>
26	NNRNKB d.3 202 0547-02	(z.VIII) Rynny dachowe półokrągłe z polichlorku winylu o śr. 150 mm łączone na klej - montaż lejów spustowych 3	szt. szt.	3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>
27	NNRNKB d.3 202 0547-04	(z.VIII) Rynny dachowe półokrągłe z polichlorku winylu o śr. 150 mm łączone na klej - montaż denek rynnowych 4	szt. szt.	4.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4.000</b>
28	NNRNKB d.3 202 0550-07	(z.VIII) Rury spustowe okrągłe z polichlorku winylu - kolanka o śr. 100 mm 6	szt. szt.	6.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.000</b>
29	NNRNKB d.3 202 0550-03	(z.VIII) Rury spustowe okrągłe z polichlorku winylu o śr. 100 mm 12	m m	12.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>12.000</b>
30	NNRNKB d.3 202 0550-07	(z.VIII) Rury spustowe okrągłe z polichlorku winylu - wylewki o śr. 100 mm 3	szt. szt.	3.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3.000</b>